



Máster Título Propio

Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo

» Modalidad: online

» Duración: 12 meses

» Titulación: TECH Global University

» Acreditación: 60 ECTS

» Horario: a tu ritmo

» Exámenes: online

Acceso web: www.techtitute.com/enfermeria/master/master-enfermeria-servicio-aparato-digestivo

Índice

Presentación del programa ¿Por qué estudiar en TECH? pág. 4 pág. 8 03 05 Objetivos docentes Salidas profesionales Plan de estudios pág. 12 pág. 16 pág. 20 06 80 Metodología de estudio **Cuadro docentes** Titulación pág. 34 pág. 24 pág. 38





tech 06 | Presentación del programa

El abordaje de las Enfermedades Digestivas ha evolucionado significativamente en los últimos años, impulsado por avances en técnicas diagnósticas, tratamientos mínimamente invasivos y un enfoque en el cuidado del paciente. La Enfermería juega un papel clave en este proceso, siendo fundamental en la monitorización, la educación sanitaria y la aplicación de procedimientos avanzados. De acuerdo con la Asociación Americana de Gastroenterología, las Patologías Digestivas representan una de las principales causas de hospitalización a nivel mundial, con un impacto directo en la calidad de vida de los pacientes y en los sistemas de salud.

En este contexto, TECH presenta Máster Título Propio en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo de alto nivel que ofrece a los profesionales del sector salud la oportunidad de especializarse en este campo en auge. Este programa universitario proporciona una actualización completa sobre las últimas estrategias de intervención, desde la atención preoperatoria hasta el manejo de complicaciones y cuidados postquirúrgicos. Por otro lado, abarca el uso de tecnologías innovadoras aplicadas al diagnóstico y tratamiento, mejorando la capacidad de respuesta en entornos clínicos.

Todo ello a través de una metodología 100% online, elaborada cuidadosamente para adaptarse a la vida profesional de los egresados. Sin horarios y con acceso a un contenido multimedia de vanguardia, este modelo de aprendizaje garantiza una experiencia flexible y efectiva. Asimismo, cuenta con el método de aprendizaje pionero de TECH, el método *Relearning* que les permite actualizar sus conocimientos a su propio ritmo. Con el respaldo de expertos de referencia en el sector, los egresados adquirirán habilidades clave para desenvolverse en unidades de Aparato Digestivo con un alto nivel de competencia y seguridad.

Este **Máster Título Propio en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo** contiene el programa universitario más completo y actualizado del mercado. Sus características más destacadas son:

- El desarrollo de casos prácticos presentados por expertos en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo
- Los contenidos gráficos, esquemáticos y eminentemente prácticos con los que están concebidos recogen una información científica y práctica sobre aquellas disciplinas indispensables para el ejercicio profesional
- Los ejercicios prácticos donde realizar el proceso de autoevaluación para mejorar el aprendizaje
- Su especial hincapié en metodologías innovadoras en la Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo
- Las lecciones teóricas, preguntas al experto, foros de discusión de temas controvertidos y trabajos de reflexión individual
- La disponibilidad de acceso a los contenidos desde cualquier dispositivo fijo o portátil con conexión a internet



Serás capaz de identificar tempranamente complicaciones digestivas, lo que te permitirá actuar con eficiencia ante situaciones de emergencia"

Presentación del programa | 07 tech

66

Accederás a un sistema de aprendizaje progresivo, que te permitirá integrar de manera efectiva cada módulo y avanzar en el manejo de Enfermedades Digestivas"

Incluye en su cuadro docente a profesionales pertenecientes al ámbito de la Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo, que vierten en este programa la experiencia de su trabajo, además de reconocidos especialistas de sociedades de referencia y universidades de prestigio.

Su contenido multimedia, elaborado con la última tecnología educativa, permitirá al profesional un aprendizaje situado y contextualizado, es decir, un entorno simulado que proporcionará un estudio inmersivo programado para entrenarse ante situaciones reales.

El diseño de este programa se centra en el Aprendizaje Basado en Problemas, mediante el cual el alumno deberá tratar de resolver las distintas situaciones de práctica profesional que se le planteen a lo largo del curso académico. Para ello, el profesional contará con la ayuda de un novedoso sistema de vídeo interactivo realizado por reconocidos expertos.

Dominarás las técnicas avanzadas de intervención en Patologías Digestivas, mejorando tu capacidad para tomar decisiones clínicas basadas en la evidencia y optimizar la atención al paciente.

Implementarás estrategias de prevención y educación en salud digestiva, promoviendo la adopción de hábitos saludables.







tech 10 | ¿Por qué estudiar en TECH?

La mejor universidad online del mundo según FORBES

La prestigiosa revista Forbes, especializada en negocios y finanzas, ha destacado a TECH como «la mejor universidad online del mundo». Así lo han hecho constar recientemente en un artículo de su edición digital en el que se hacen eco del caso de éxito de esta institución, «gracias a la oferta académica que ofrece, la selección de su personal docente, y un método de aprendizaje innovador orientado a formar a los profesionales del futuro».

El mejor claustro docente top internacional

El claustro docente de TECH está integrado por más de 6.000 profesores de máximo prestigio internacional. Catedráticos, investigadores y altos ejecutivos de multinacionales, entre los cuales se destacan Isaiah Covington, entrenador de rendimiento de los Boston Celtics; Magda Romanska, investigadora principal de MetaLAB de Harvard; Ignacio Wistuba, presidente del departamento de patología molecular traslacional del MD Anderson Cancer Center; o D.W Pine, director creativo de la revista TIME, entre otros.

La mayor universidad digital del mundo

TECH es la mayor universidad digital del mundo. Somos la mayor institución educativa, con el mejor y más amplio catálogo educativo digital, cien por cien online y abarcando la gran mayoría de áreas de conocimiento. Ofrecemos el mayor número de titulaciones propias, titulaciones oficiales de posgrado y de grado universitario del mundo. En total, más de 14.000 títulos universitarios, en once idiomas distintos, que nos convierten en la mayor institución educativa del mundo.









nº1 Mundial Mayor universidad online del mundo

Los planes de estudio más completos del panorama universitario

TECH ofrece los planes de estudio más completos del panorama universitario, con temarios que abarcan conceptos fundamentales y, al mismo tiempo, los principales avances científicos en sus áreas científicas específicas. Asimismo, estos programas son actualizados continuamente para garantizar al alumnado la vanguardia académica y las competencias profesionales más demandadas. De esta forma, los títulos de la universidad proporcionan a sus egresados una significativa ventaja para impulsar sus carreras hacia el éxito.

Un método de aprendizaje único

TECH es la primera universidad que emplea el *Relearning* en todas sus titulaciones. Se trata de la mejor metodología de aprendizaje online, acreditada con certificaciones internacionales de calidad docente, dispuestas por agencias educativas de prestigio. Además, este disruptivo modelo académico se complementa con el "Método del Caso", configurando así una estrategia de docencia online única. También en ella se implementan recursos didácticos innovadores entre los que destacan vídeos en detalle, infografías y resúmenes interactivos.

La universidad online oficial de la NBA

TECH es la universidad online oficial de la NBA. Gracias a un acuerdo con la mayor liga de baloncesto, ofrece a sus alumnos programas universitarios exclusivos, así como una gran variedad de recursos educativos centrados en el negocio de la liga y otras áreas de la industria del deporte. Cada programa tiene un currículo de diseño único y cuenta con oradores invitados de excepción: profesionales con una distinguida trayectoria deportiva que ofrecerán su experiencia en los temas más relevantes.

Líderes en empleabilidad

TECH ha conseguido convertirse en la universidad líder en empleabilidad. El 99% de sus alumnos obtienen trabajo en el campo académico que ha estudiado, antes de completar un año luego de finalizar cualquiera de los programas de la universidad. Una cifra similar consigue mejorar su carrera profesional de forma inmediata. Todo ello gracias a una metodología de estudio que basa su eficacia en la adquisición de competencias prácticas, totalmente necesarias para el desarrollo profesional.







99% Garantía de máxima empleabilidad



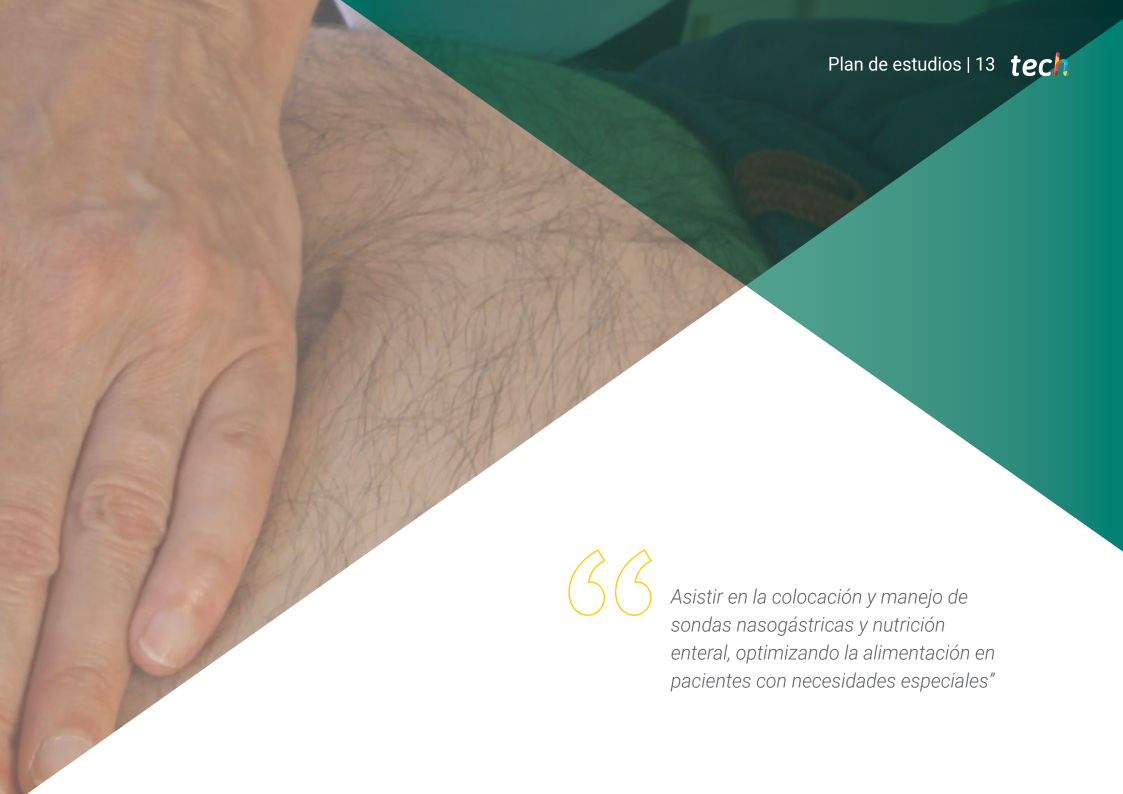
Google Partner Premier

El gigante tecnológico norteamericano ha otorgado a TECH la insignia Google Partner Premier. Este galardón, solo al alcance del 3% de las empresas del mundo, pone en valor la experiencia eficaz, flexible y adaptada que esta universidad proporciona al alumno. El reconocimiento no solo acredita el máximo rigor, rendimiento e inversión en las infraestructuras digitales de TECH, sino que también sitúa a esta universidad como una de las compañías tecnológicas más punteras del mundo.

La universidad mejor valorada por sus alumnos

Los alumnos han posicionado a TECH como la universidad mejor valorada del mundo en los principales portales de opinión, destacando su calificación más alta de 4,9 sobre 5, obtenida a partir de más de 1.000 reseñas. Estos resultados consolidan a TECH como la institución universitaria de referencia a nivel internacional, reflejando la excelencia y el impacto positivo de su modelo educativo.





tech 14 | Plan de estudios

Módulo 1. Técnicas en Enfermería digestiva

- 1.1. Identificación correcta de tipos de heces
- 1.2. Extracción de Fecalomas
- 1.3. Enemas de limpieza
- 1.4. Inserción de sondas orogástricas, nasogástricas, nasoduodenales, nasoyeyunales
- 1.5. Lavado gástrico

Módulo 2. Enfermedad Inflamatoria Intestinal

- 2.1. Introducción. Generalidades
- 2.2. Enfermedad de Crohn
- 2.3. Colitis Ulcerosa
- 2.4. Nuevos avances y retos

Módulo 3. Patología Pancreática

- 3.1. Pancreatitis
- 3.2. Neoplasia de páncreas

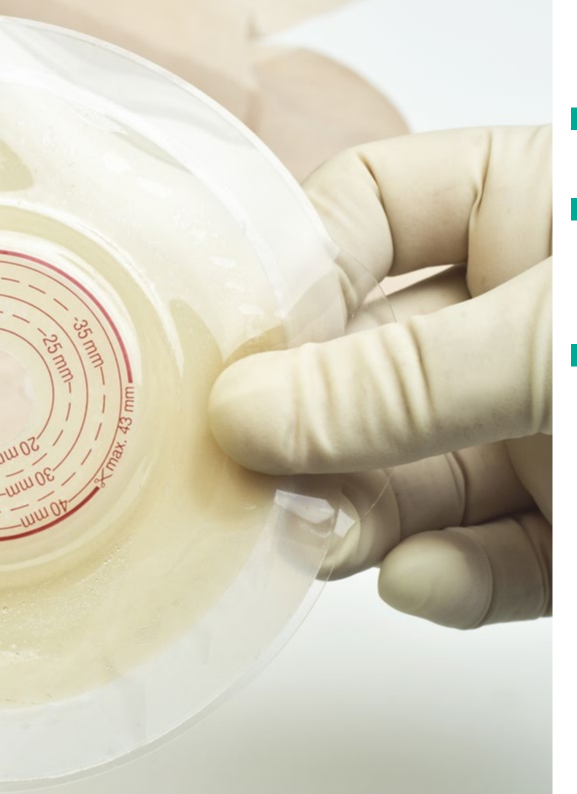
Módulo 4. Ostomías

- 4.1. Introducción, definición e indicaciones
- 4.2. Tipos de ostomías
- 4.3. Cuidados
- 4.4. Necesidades nutricionales
- 4.5. Complicaciones
- 4.6. Empoderamiento del paciente

Módulo 5. Motilidad gastrointestinal

- 5.1. Introducción motilidad gastrointestinal
- 5.2. Motilidad esofágica
- 5.3. Motilidad gastrointestinal
- 5.4. Motilidad colorectal





Plan de estudios | 15 tech

Módulo 6. Hemorragia Digestiva

- 6.1. Hemorragia Digestiva alta y baja
- 6.2. Hemorragia Digestiva, valoración y actuación ante una emergencia
- 6.3. Hemorragia Digestiva: cuidados

Módulo 7. Patología Hepática

- 7.1. Hepatitis Agudas
- 7.2. Hepatitis Crónica
- 7.3. Principales complicaciones de Hepatitis Crónicas. Cirrosis Hepática
- 7.4. Procedimientos de enfermería relacionados con Alteraciones Hepáticas
- 7.5. Hepatocarcinoma
- 7.6. Trasplante Hepático

Módulo 8. Endoscopia

- 8.1. Gastroscopia
- 8.2. Colonoscopia
- 8.3. CPRE colangiopancreatografía retrógrada endoscópica
- 8.4. Colocación de prótesis esofágicas
- 8.5. TIPPS (transjugular intrahepatic porto-systemic shunt)
- 8.6. Tratamiento de necrosis pancreática y pseudoquistes por endoscopia
- 8.7. Tratamiento endoscópico de paciente cirrótico
- 8.8. Colocación de sondas PEG
- 8.9. Importancia del cribado de Cáncer Colorectal



Aplicar medidas de bioseguridad y control de Infecciones en el servicio de Gastroenterología, protegiendo a los pacientes en todo momento"





tech 18 | Objetivos docentes



Objetivos generales

- Adquirir competencias avanzadas en la atención a pacientes con Enfermedades Digestivas, desde la prevención hasta el tratamiento y seguimiento
- Desarrollar habilidades especializadas en áreas clave como ostomías, motilidad gastrointestinal, Hemorragia Digestiva y Patologías Hepáticas
- Capacitar a los profesionales en la aplicación de técnicas avanzadas en endoscopia y otros procedimientos diagnósticos y terapéuticos del Aparato Digestivo
- Formar expertos en el manejo de Enfermedades Digestivas complejas, mejorando la eficiencia y calidad del cuidado en entornos clínicos
- Fomentar la capacidad de liderar equipos multidisciplinarios y optimizar protocolos de intervención en el ámbito de la Enfermería Digestiva
- Promover la adquisición de conocimientos actualizados sobre las últimas tendencias y avances en la especialización de Enfermería Digestiva



Conviértete en un experto en técnicas avanzadas de endoscopia y otros procedimientos diagnósticos, aplicándolos en el cuidado del Aparato Digestivo"





Objetivos específicos

Módulo 1. Técnicas en Enfermería Digestiva

- Determinar las causas, efectos, tratamientos, aspectos psicosociales y necesidades nutricionales de las diferentes patologías hepáticas y establecer el plan de cuidados más adecuado para cada una de ellas
- Describir el procedimiento de preparación de un paciente para trasplante hepático

Módulo 2. Enfermedad Inflamatoria Intestinal

- Describir la fisiopatología, síntomas y complicaciones de la Enfermedad de Crohn, y su impacto en el sistema digestivo
- Examinar las características clínicas, diagnóstico y tratamiento de la Colitis Ulcerosa, diferenciándola de otras patologías intestinales
- Analizar los nuevos avances y retos en el tratamiento y manejo de la Enfermedad Inflamatoria Intestinal

Módulo 3. Patología Pancreática

- Comprender los mecanismos y causas de la Pancreatitis
- Identificar las manifestaciones clínicas y complicaciones de la Pancreatitis
- · Analizar los factores de riesgo y desarrollo del Cáncer de Páncreas

Módulo 4. Ostomías

- Clasificar los tipos de Ostomías y describir los diferentes tipos de cuidados que requieren
- Identificar posibles signos de alarma con relación a la Ostomía y su funcionamiento

Módulo 5. Motilidad gastrointestinal

- · Conocer los fundamentos de la motilidad gastrointestinal
- Describir los trastornos asociados a la motilidad esofágica
- · Analizar los mecanismos que regulan la motilidad en el tracto gastrointestinal
- Identificar las alteraciones en la motilidad colorrectal y su manejo clínico

Módulo 6. Hemorragia Digestiva

- Diferenciar las causas de la Hemorragia Digestiva alta y baja
- Identificar los pasos clave en la valoración de una Hemorragia Digestiva

Módulo 7. Patología Hepática

- · Reconocer las diferencias entre Hepatitis aguda y crónica
- Examinar las complicaciones principales de la Hepatitis crónica
- Aplicar procedimientos de enfermería adecuados para el manejo de Alteraciones Hepáticas
- Evaluar el tratamiento del hepatocarcinoma y los criterios para el trasplante hepático

Módulo 8. Endoscopia

- Describir la preparación previa a las pruebas exploratorias y endoscópicas con fines diagnósticos en patología digestiva
- Explicar las distintas técnicas endoscópicas y colocación de sondas PEG, así como los cuidados pre y post realización de las mismas
- Describir el procedimiento de inserción de sondas, lavado gástrico, enemas de limpieza y extracción de fecalomas
- Enumerar el material necesario para la realización de pruebas endoscópicas y describir su mantenimiento y cuidado





tech 22 | Salidas profesionales

Perfil del egresado

El egresado de este programa universitario será un profesional altamente capacitado para intervenir en el manejo de enfermedades digestivas complejas, utilizando las últimas técnicas y protocolos de vanguardia. También tendrá habilidades avanzadas en procedimientos como endoscopia, ostomías y manejo de complicaciones digestivas, garantizando una atención integral de alta calidad. Por otro lado, será capaz de liderar equipos y optimizar la atención en entornos clínicos complejos. Su enfoque será siempre en la mejora continua y en la implementación de estrategias innovadoras que mejoren la eficiencia en la atención al paciente, contribuyendo al avance del campo de la Enfermería Digestiva.

Con este perfil profesional contribuye a la implementación de estrategias innovadoras en la atención y el manejo de Enfermedades Digestivas complejas.

- Gestión de Complicaciones Digestivas: Habilidad para identificar, intervenir y gestionar complicaciones graves en pacientes con afecciones digestivas, garantizando una atención segura y eficaz
- Desarrollo de Protocolos de Intervención: Competencia para diseñar, implementar y evaluar protocolos de atención en el ámbito de la Enfermería Digestiva, mejorando la eficiencia y la calidad del cuidado
- Cuidado Postquirúrgico Avanzado: Habilidad para brindar cuidados especializados y seguimiento a pacientes tras procedimientos quirúrgicos digestivos, optimizando su recuperación y calidad de vida
- Evaluación y Mejora Continua en Atención Digestiva: Capacidad para evaluar la calidad de los cuidados prestados y aplicar estrategias de mejora continua en la atención a pacientes con patologías digestivas





Salidas profesionales | 23 tech

Después de realizar el programa universitario, podrás desempeñar tus conocimientos y habilidades en los siguientes cargos:

- **1. Enfermero especializado en Enfermería Digestiva:** Encargado de gestionar el cuidado integral de pacientes con Enfermedades Digestivas, liderando el tratamiento y seguimiento de afecciones complejas en entornos hospitalarios o clínicos especializados.
- 2. Coordinador de Unidades de Aparato Digestivo: Responsable de coordinar equipos multidisciplinarios en unidades de hospitalización, optimizando protocolos de intervención y garantizando la calidad de la atención en el área digestiva.
- **3. Consultor en Enfermería Digestiva:** Especialista en diseñar y optimizar planes de cuidado para pacientes con Patologías Digestivas, colaborando con equipos médicos y ofreciendo soluciones personalizadas para la mejora continua de los procesos asistenciales.
- **4. Enfermero líder en Endoscopia Digestiva:** Encargado de supervisar y realizar procedimientos endoscópicos, garantizando la atención especializada durante el diagnóstico y tratamiento de Enfermedades Digestivas.
- **5. Gestor de Proyectos en Enfermería Digestiva:** Responsable de desarrollar e implementar proyectos innovadores que mejoren la atención y cuidado de los pacientes con Trastornos Digestivos en hospitales y centros de salud.
- **6. Especialista en Cuidados Postquirúrgicos Digestivos:** Profesional encargado de gestionar los cuidados y seguimiento de los pacientes tras cirugías digestivas, asegurando una recuperación óptima y la prevención de complicaciones.
- **7. Enfermero especializado en Patologías Hepáticas y Pancreáticas:** Responsable de brindar cuidados especializados a pacientes con Afecciones Hepáticas y Pancreáticas, aplicando protocolos avanzados para su tratamiento y seguimiento.
- **8. Supervisor de Calidad en Atención Digestiva:** Encargado de supervisar y garantizar que los estándares de calidad en la atención de pacientes con enfermedades digestivas sean cumplidos, implementando mejoras continuas en los procesos asistenciales.
- **9. Enfermero en Centros de Rehabilitación Digestiva:** Especialista en la rehabilitación de pacientes con problemas digestivos postquirúrgicos o por enfermedades crónicas, proporcionando cuidados que favorezcan su recuperación y calidad de vida.





El alumno: la prioridad de todos los programas de TECH

En la metodología de estudios de TECH el alumno es el protagonista absoluto. Las herramientas pedagógicas de cada programa han sido seleccionadas teniendo en cuenta las demandas de tiempo, disponibilidad y rigor académico que, a día de hoy, no solo exigen los estudiantes sino los puestos más competitivos del mercado.

Con el modelo educativo asincrónico de TECH, es el alumno quien elige el tiempo que destina al estudio, cómo decide establecer sus rutinas y todo ello desde la comodidad del dispositivo electrónico de su preferencia. El alumno no tendrá que asistir a clases en vivo, a las que muchas veces no podrá acudir. Las actividades de aprendizaje las realizará cuando le venga bien. Siempre podrá decidir cuándo y desde dónde estudiar.









Los planes de estudios más exhaustivos a nivel internacional

TECH se caracteriza por ofrecer los itinerarios académicos más completos del entorno universitario. Esta exhaustividad se logra a través de la creación de temarios que no solo abarcan los conocimientos esenciales, sino también las innovaciones más recientes en cada área.

Al estar en constante actualización, estos programas permiten que los estudiantes se mantengan al día con los cambios del mercado y adquieran las habilidades más valoradas por los empleadores. De esta manera, quienes finalizan sus estudios en TECH reciben una preparación integral que les proporciona una ventaja competitiva notable para avanzar en sus carreras.

Y además, podrán hacerlo desde cualquier dispositivo, pc, tableta o smartphone.



El modelo de TECH es asincrónico, de modo que te permite estudiar con tu pc, tableta o tu smartphone donde quieras, cuando quieras y durante el tiempo que quieras"

tech 28 | Metodología de estudio

Case studies o Método del caso

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, su función era también presentarles situaciones complejas reales. Así, podían tomar decisiones y emitir juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas. En 1924 se estableció como método estándar de enseñanza en Harvard.

Con este modelo de enseñanza es el propio alumno quien va construyendo su competencia profesional a través de estrategias como el *Learning by doing* o el *Design Thinking*, utilizadas por otras instituciones de renombre como Yale o Stanford.

Este método, orientado a la acción, será aplicado a lo largo de todo el itinerario académico que el alumno emprenda junto a TECH. De ese modo se enfrentará a múltiples situaciones reales y deberá integrar conocimientos, investigar, argumentar y defender sus ideas y decisiones. Todo ello con la premisa de responder al cuestionamiento de cómo actuaría al posicionarse frente a eventos específicos de complejidad en su labor cotidiana.



Método Relearning

En TECH los case studies son potenciados con el mejor método de enseñanza 100% online: el Relearning.

Este método rompe con las técnicas tradicionales de enseñanza para poner al alumno en el centro de la ecuación, proveyéndole del mejor contenido en diferentes formatos. De esta forma, consigue repasar y reiterar los conceptos clave de cada materia y aprender a aplicarlos en un entorno real.

En esta misma línea, y de acuerdo a múltiples investigaciones científicas, la reiteración es la mejor manera de aprender. Por eso, TECH ofrece entre 8 y 16 repeticiones de cada concepto clave dentro de una misma lección, presentada de una manera diferente, con el objetivo de asegurar que el conocimiento sea completamente afianzado durante el proceso de estudio.

El Relearning te permitirá aprender con menos esfuerzo y más rendimiento, implicándote más en tu especialización, desarrollando el espíritu crítico, la defensa de argumentos y el contraste de opiniones: una ecuación directa al éxito.





Un Campus Virtual 100% online con los mejores recursos didácticos

Para aplicar su metodología de forma eficaz, TECH se centra en proveer a los egresados de materiales didácticos en diferentes formatos: textos, vídeos interactivos, ilustraciones y mapas de conocimiento, entre otros. Todos ellos, diseñados por profesores cualificados que centran el trabajo en combinar casos reales con la resolución de situaciones complejas mediante simulación, el estudio de contextos aplicados a cada carrera profesional y el aprendizaje basado en la reiteración, a través de audios, presentaciones, animaciones, imágenes, etc.

Y es que las últimas evidencias científicas en el ámbito de las Neurociencias apuntan a la importancia de tener en cuenta el lugar y el contexto donde se accede a los contenidos antes de iniciar un nuevo aprendizaje. Poder ajustar esas variables de una manera personalizada favorece que las personas puedan recordar y almacenar en el hipocampo los conocimientos para retenerlos a largo plazo. Se trata de un modelo denominado *Neurocognitive context-dependent e-learning* que es aplicado de manera consciente en esta titulación universitaria.

Por otro lado, también en aras de favorecer al máximo el contacto mentoralumno, se proporciona un amplio abanico de posibilidades de comunicación, tanto en tiempo real como en diferido (mensajería interna, foros de discusión, servicio de atención telefónica, email de contacto con secretaría técnica, chat y videoconferencia).

Asimismo, este completísimo Campus Virtual permitirá que el alumnado de TECH organice sus horarios de estudio de acuerdo con su disponibilidad personal o sus obligaciones laborales. De esa manera tendrá un control global de los contenidos académicos y sus herramientas didácticas, puestas en función de su acelerada actualización profesional.



La modalidad de estudios online de este programa te permitirá organizar tu tiempo y tu ritmo de aprendizaje, adaptándolo a tus horarios"

La eficacia del método se justifica con cuatro logros fundamentales:

- 1. Los alumnos que siguen este método no solo consiguen la asimilación de conceptos, sino un desarrollo de su capacidad mental, mediante ejercicios de evaluación de situaciones reales y aplicación de conocimientos.
- 2. El aprendizaje se concreta de una manera sólida en capacidades prácticas que permiten al alumno una mejor integración en el mundo real.
- 3. Se consigue una asimilación más sencilla y eficiente de las ideas y conceptos, gracias al planteamiento de situaciones que han surgido de la realidad.
- 4. La sensación de eficiencia del esfuerzo invertido se convierte en un estímulo muy importante para el alumnado, que se traduce en un interés mayor en los aprendizajes y un incremento del tiempo dedicado a trabajar en el curso.



La metodología universitaria mejor valorada por sus alumnos

Los resultados de este innovador modelo académico son constatables en los niveles de satisfacción global de los egresados de TECH.

La valoración de los estudiantes sobre la calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso y sus objetivos es excelente. No en valde, la institución se convirtió en la universidad mejor valorada por sus alumnos según el índice global score, obteniendo un 4,9 de 5.

Accede a los contenidos de estudio desde cualquier dispositivo con conexión a Internet (ordenador, tablet, smartphone) gracias a que TECH está al día de la vanguardia tecnológica y pedagógica.

Podrás aprender con las ventajas del acceso a entornos simulados de aprendizaje y el planteamiento de aprendizaje por observación, esto es, Learning from an expert.

tech 32 | Metodología de estudio

Así, en este programa estarán disponibles los mejores materiales educativos, preparados a conciencia:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".





Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.



Case Studies

Completarás una selección de los mejores case studies de la materia.

Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo,

y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



Guías rápidas de actuación

TECH ofrece los contenidos más relevantes del curso en forma de fichas o guías rápidas de actuación. Una manera sintética, práctica y eficaz de ayudar al estudiante a progresar en su aprendizaje.







tech 36 | Cuadro docente

Dirección



D. García Sola, Guillermo

- Presidente de la Asociación Española de Enfermería de Patología Digestiva
- Enfermero Especialista en Aparato Digestivo
- Diplomado en Enfermería por la Universidad de Alicante
- Máster Oficial en Ciencias de la Enfermería
- Máster en Enfermería Escolar por la Universidad de Barcelona
- Experto Universitario en Gestión de Servicios de Enfermería por UNED
- Miembro de: Asociación Española de Enfermería de Patología Digestiva (AEEPD) y Sociedad Española de Enfermería Escolar (SCE3)

Profesores

D. Molina Ribera, Juan

- Coordinador de Enfermería para la Conselleria de Sanitat
- Especialista en Ostomías
- Diplomado en Enfermería
- Máster en Investigación en Ciencias de la Salud por la UA
- Posgrado en Enfermería en Emergencias Extrahospitalarias por la UA
- Experto en Estomaterapia por la Universidad de Alcalá

Dña. Ibáñez Zafón, Inés Ana

- Jefe de la Unidad de EECC en el Hospital del Mar
- Secretaria del Comité Científico del Congreso de Enfermería en Endoscopia Digestiva
- Vocal de la Asociación Española de Enfermería en Endoscopia Digestiva
- Diplomada en Enfermería







tech 40 | Titulación

Este programa te permitirá obtener el título propio de **Máster en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo** avalado por **TECH Global University**, la mayor Universidad digital del mundo.

TECH Global University, es una Universidad Oficial Europea reconocida públicamente por el Gobierno de Andorra (*boletín oficial*). Andorra forma parte del Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) desde 2003. El EEES es una iniciativa promovida por la Unión Europea que tiene como objetivo organizar el marco formativo internacional y armonizar los sistemas de educación superior de los países miembros de este espacio. El proyecto promueve unos valores comunes, la implementación de herramientas conjuntas y fortaleciendo sus mecanismos de garantía de calidad para potenciar la colaboración y movilidad entre estudiantes, investigadores y académicos.

Este título propio de **TECH Global University**, es un programa europeo de formación continua y actualización profesional que garantiza la adquisición de las competencias en su área de conocimiento, confiriendo un alto valor curricular al estudiante que supere el programa.

Título: Máster Título Propio en Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo

Modalidad: online

Duración: 12 meses

Acreditación: 60 ECTS







^{*}Apostilla de La Haya. En caso de que el alumno solicite que su título en papel recabe la Apostilla de La Haya, TECH Global University realizará las gestiones oportunas para su obtención, con un coste adicional.

salud confianza personas
salud confianza personas
educación información tutores
garantía acreditación enseñanza
instituciones tecnología aprendizaj
comunidad compromiso.



Máster Título Propio Enfermería en el Servicio de Aparato Digestivo

- » Modalidad: online
- » Duración: 12 meses
- » Titulación: TECH Global University
- » Acreditación: 60 ECTS
- » Horario: a tu ritmo
- » Exámenes: online

